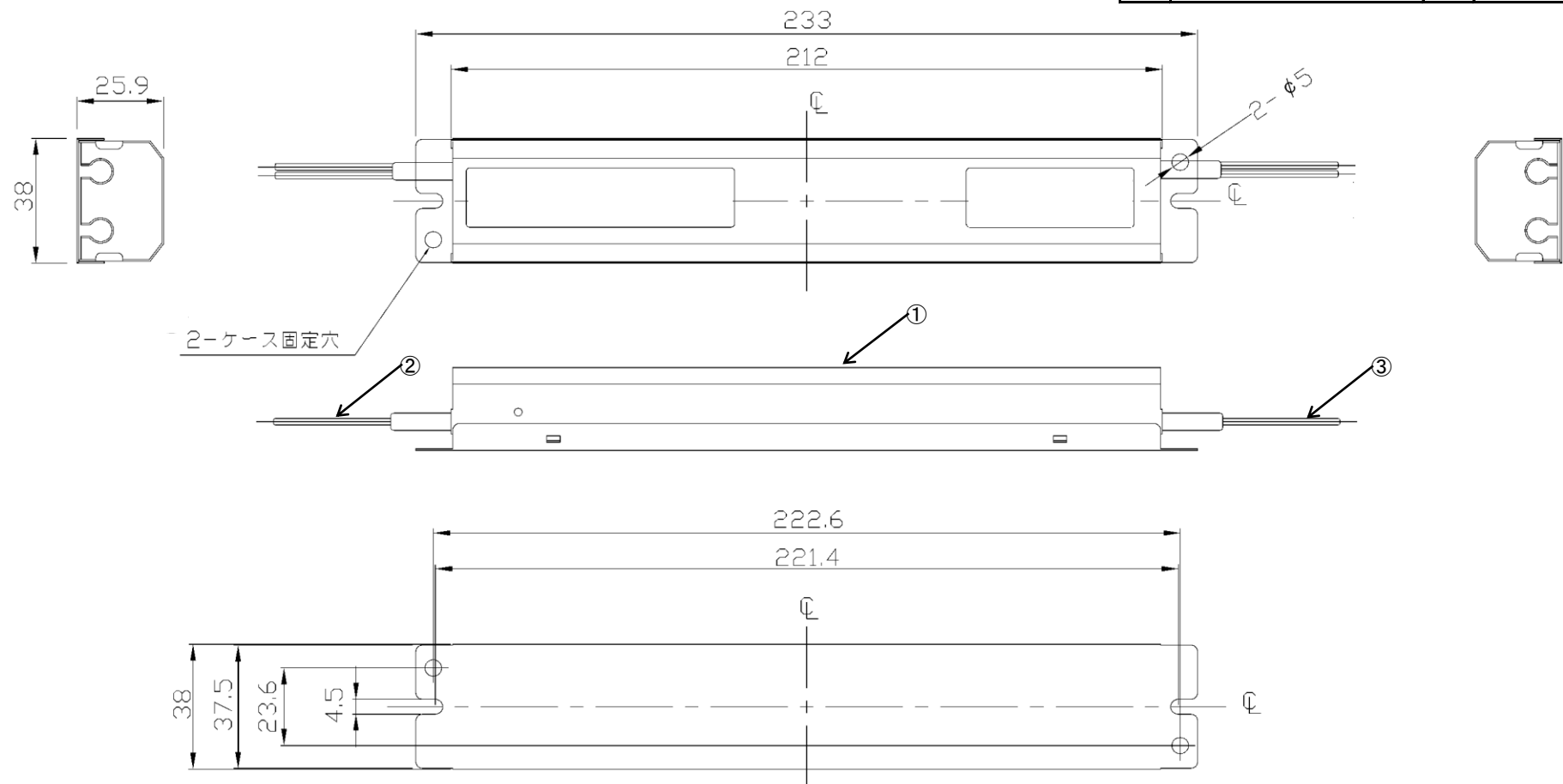


番号	部品名	個数	仕様
1	本体	1	
2	入力線	1	黒/白 250mm
3	出力線	1	赤/黒 1300mm



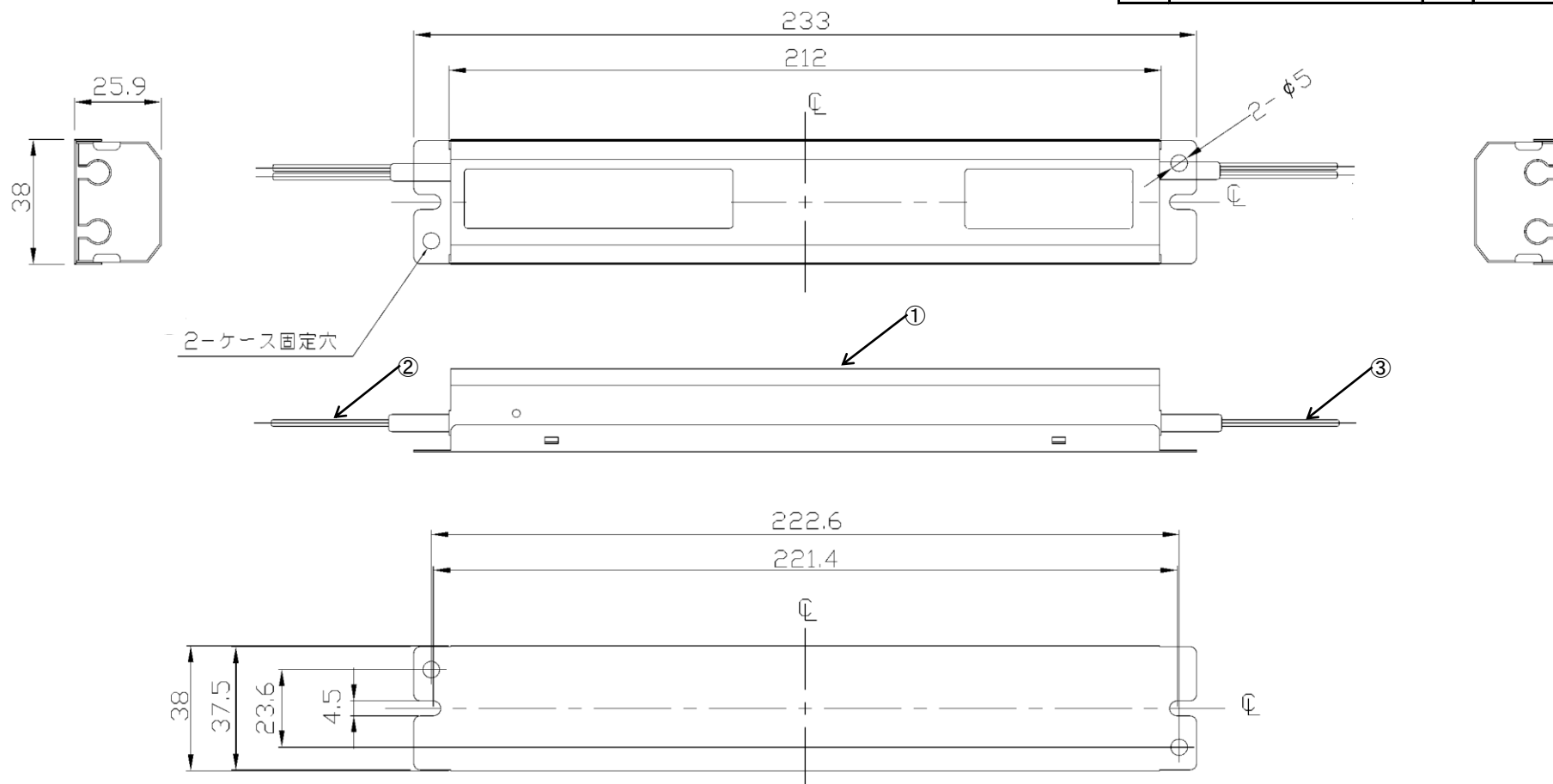
注意事項

- ・本製品は器具の筐体内の平らな箇所にM4ネジ2本にて電源底面側を確実に固定してください。
- ・調光制御装置には接続しないでください。故障、火災の原因となります。
- ・本製品は防塵型、防水型、防湿型ではありません。屋外や湿気、水気のある場所では使用できません。
- ・本製品の分解、改造、部品交換はしないでください。火災・感電の原因となります。

入力電圧	AC100V-AC242V	使用周囲温度	-20℃～+50℃	品名	LED照明用電源(1灯用)
入力周波数	50Hz/60Hz	質量	250g typ.	型式	1L601W-4
入力容量	33VA	保護機能	過電圧保護、短絡保護	図番	1L601W-4-DSK2
出力電圧	30V-40V	取得規格	電気用品安全法	日付	2012/09/21
出力電流	0.54A (定電流)	-	-	発行	サンケン電気株式会社

施工上の注意および使用上の注意は、カタログまたは取扱説明書をお読みください。

番号	部品名	個数	仕様
1	本体	1	
2	入力線	1	黒/白 250mm
3	出力線	1	赤/黒 1300mm



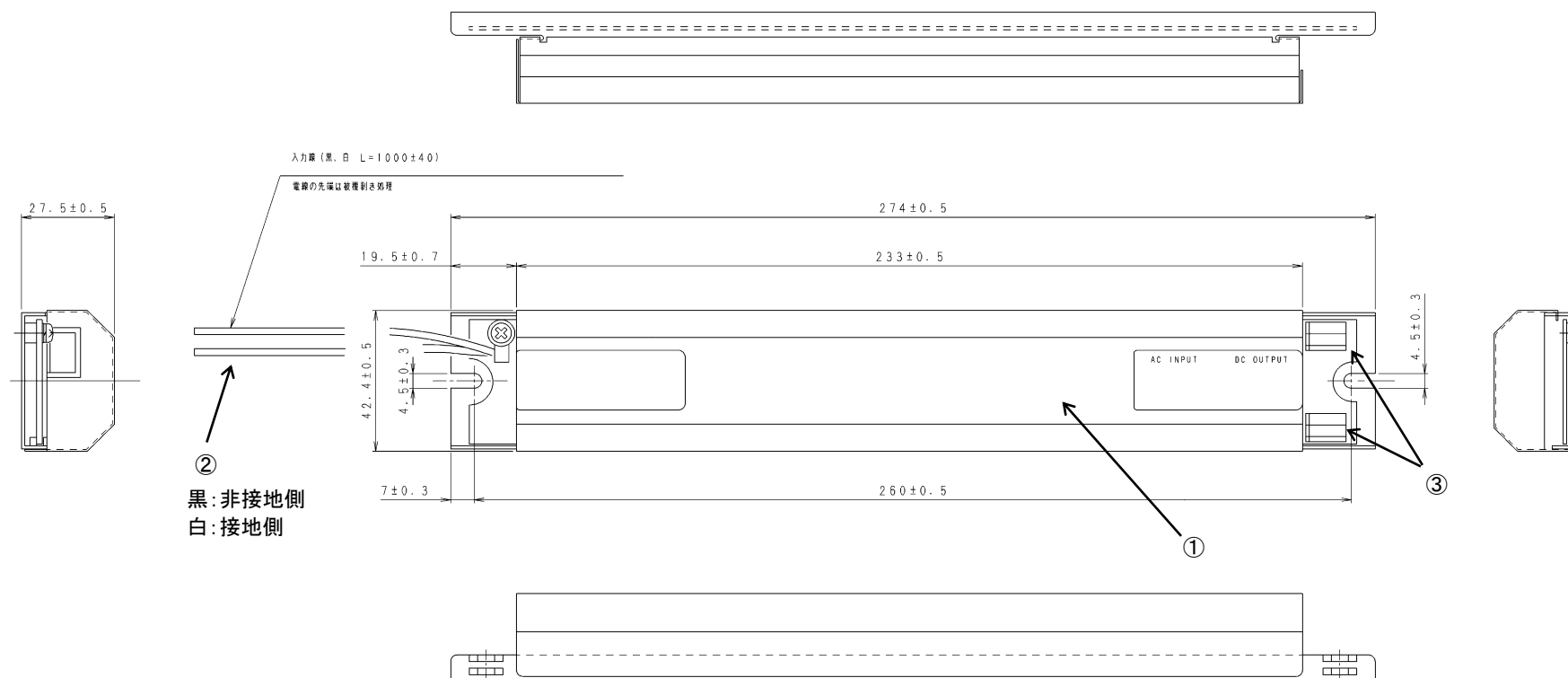
注意事項

- ・本製品は器具の筐体内の平らな箇所にM4ネジ2本にて電源底面側を確実に固定してください。
- ・調光制御装置には接続しないでください。故障、火災の原因となります。
- ・本製品は防塵型、防水型、防湿型ではありません。屋外や湿気、水気のある場所では使用できません。
- ・本製品の分解、改造、部品交換はしないでください。火災・感電の原因となります。

入力電圧	AC100V-AC242V	使用周囲温度	-20℃～+50℃	品名	LED照明用電源(1灯用)
入力周波数	50Hz/60Hz	質量	250g typ.	型式	LSE22S42A
入力容量	33VA	保護機能	過電圧保護、短絡保護	図番	LSE22S42A-DSK2
出力電圧	30V-40V	取得規格	電気用品安全法	日付	2012/09/21
出力電流	0.54A (定電流)	-	-	発行	サンケン電気株式会社

施工上の注意および使用上の注意は、カタログまたは取扱説明書をお読みください。

番号	部品名	個数	仕様
1	本体	1	アルミニウム
2	入力線	1	黒/白 1000mm
3	出力端子台	2	



注意事項

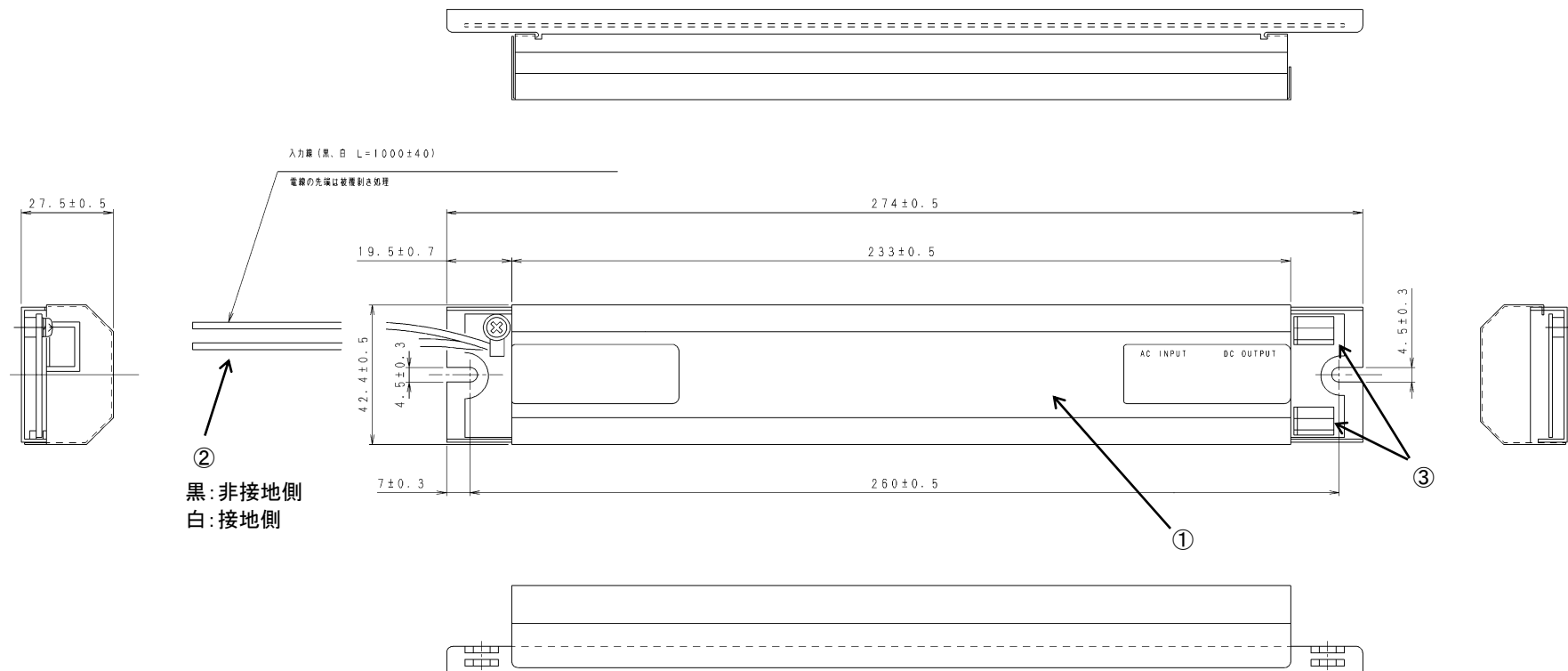
- ・本製品は器具の筐体内の平らな箇所にM4ネジ2本にて電源底面側を確実に固定してください。
- ・調光制御装置には接続しないでください。故障、火災の原因となります。
- ・本製品は防塵型、防水型、防湿型ではありません。屋外や湿気、水気のある場所では使用できません。
- ・本製品の分解、改造、部品交換はしないでください。火災・感電の原因となります。
- ・出力端子台に接続する線は、単線φ 0.8～φ 1.2、より線0.2mm²～1.5mm²を使用してください。(剥き長さ8.5mm～9.5mm)

入力電圧	AC100V-AC242V	使用周囲温度	-20℃～+60℃	品名	LED照明用電源(2灯用)
入力周波数	50Hz/60Hz	質量	280g typ.	型式	LSC46D42
入力容量	53VA-55VA	保護機能	過電圧保護、短絡保護	図番	LSC46D42-DSK3
出力電圧	30V-40V	取得規格	電気用品安全法	日付	2012/09/21
出力電流	0.54A×2 (定電流)	-	-	発行	サンケン電気株式会社

施工上の注意および使用上の注意は、カタログまたは取扱説明書をお読みください。

LED照明用電源 LSC46D42A 構造データシート

番号	部品名	個数	仕様
1	本体	1	アルミニウム
2	入力線	1	黒/白 1000mm
3	出力端子台	2	



注意事項

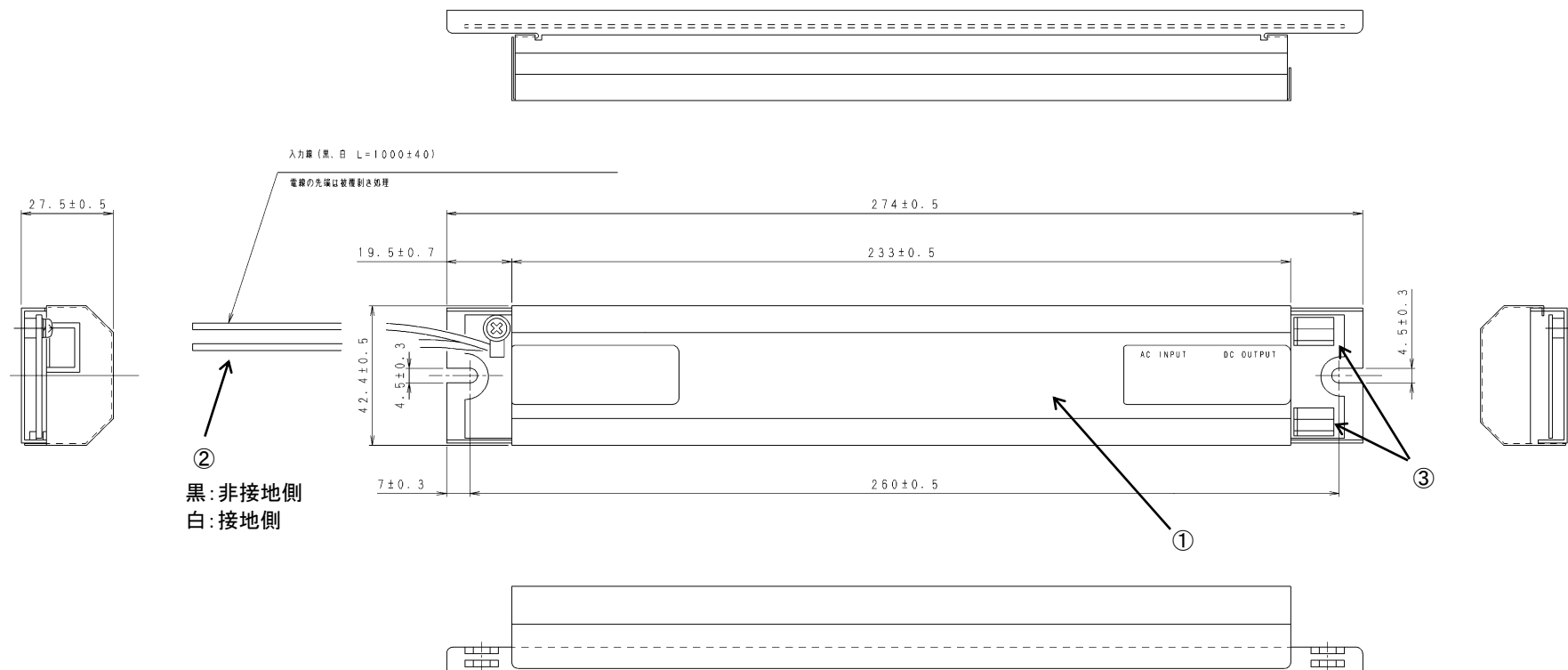
- ・本製品は器具の筐体内の平らな箇所にM4ネジ2本にて電源底面側を確実に固定してください。
- ・調光制御装置には接続しないでください。故障、火災の原因となります。
- ・本製品は防塵型、防水型、防湿型ではありません。屋外や湿気、水気のある場所では使用できません。
- ・本製品の分解、改造、部品交換はしないでください。火災・感電の原因となります。
- ・出力端子台に接続する線は、単線φ 0.8～φ 1.2、より線0.2mm²～1.5mm²を使用してください。(剥き長さ8.5mm～9.5mm)

入力電圧	AC100V-AC242V	使用周囲温度	-20℃～+60℃	品名	LED照明用電源(2灯用)
入力周波数	50Hz/60Hz	質量	280g typ.	型式	LSC46D42A
入力容量	53VA-55VA	保護機能	過電圧保護、短絡保護	図番	LSC46D42A-DSK2
出力電圧	30V-40V	取得規格	電気用品安全法	日付	2012/09/21
出力電流	0.54A×2 (定電流)	-	-	発行	サンケン電気株式会社

施工上の注意および使用上の注意は、カタログまたは取扱説明書をお読みください。

LED照明用電源 LSC46D42B 構造データシート

番号	部品名	個数	仕様
1	本体	1	アルミニウム
2	入力線	1	黒/白 1000mm
3	出力端子台	2	



注意事項

- ・本製品は器具の筐体内の平らな箇所にM4ネジ2本にて電源底面側を確実に固定してください。
- ・調光制御装置には接続しないでください。故障、火災の原因となります。
- ・本製品は防塵型、防水型、防湿型ではありません。屋外や湿気、水気のある場所では使用できません。
- ・本製品の分解、改造、部品交換はしないでください。火災・感電の原因となります。
- ・出力端子台に接続する線は、単線φ 0.8～φ 1.2、より線0.2mm²～1.5mm²を使用してください。(剥き長さ8.5mm～9.5mm)

入力電圧	AC100V-AC242V	使用周囲温度	-20℃～+60℃	品名	LED照明用電源
入力周波数	50Hz/60Hz	質量	280g typ.	型式	LSC46D42B
入力容量	53VA-55VA	保護機能	過電圧保護、短絡保護	図番	LSC46D42B-DSK2
出力電圧	42V(定電圧時)	取得規格	電気用品安全法	日付	2012/09/21
出力電流	0.54A×2(定電流時)	-	-	発行	サンケン電気株式会社

施工上の注意および使用上の注意は、カタログまたは取扱説明書をお読みください。